Inde	x of	Clair	ns

App	licatio	n/Contr	ol No.
-----	---------	---------	--------

10/525,163 Examiner

Thomas P. Noland

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OBERLE ET AL.

Art Unit

2856

√.	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	im	Date								
							Ť			П
Final	Original	9/16/06	3/17/07							
1	1	1	=							
2	2	n	=							
3	3	"	=			П				
4	4	n	=							
5	5	н	=	П						
2 3 4 5 6	2 3 4 5 6	"	=		_		T			
7	7	n	=			T			· · ·	
7 8	8	п	=							
9	9	"	Ī			┌	┢	$\vdash$	П	П
10		"	=			<b>-</b>				
10 11	10 11 12	"	=	Г	Г	Г		Г		П
12	12		=	Π	Г	Г	Г		Π	П
13	13	"	=	_			İ		Г	
14	13 14 15 16 17	•	=	Г	Г				Γ-	
	15		$\vdash$	Г	Г		Г		Г	П
15	16	1	=							
16	17		=		Γ	_	Γ	Г	Γ	П
17	18 19	-	=						Π	
18	19	*	=				<u> </u>			
19	20	*	=	T					$\vdash$	
	21		$\vdash$							Ħ
	22			_				_	_	
	20 21 22 23 24 25							_	┪	
	24									
	25		_	Т		_				П
	26									
	26 27 28		$\vdash$	Т		_				
	28		$\vdash$	Г	$\vdash$	_				П
	29									
	29 30								┪	П
	31	П			1					П
	31 32	П		Г	Г	Ι				М
	33	$\vdash$	┌	<del>                                     </del>	T					П
	34	Т	<u> </u>	Г	Г	┪	Г			П
	35	Г	Т	T	T	T	<u> </u>		T-	П
,	36						Г			П
	37	П		T		T	T		<del>                                     </del>	$\vdash$
	37 38	Т	Г			Г	Г		<u> </u>	П
	39	П		1		$\vdash$		Т		М
	40				<u> </u>	$\vdash$		<b>—</b>	<del>                                     </del>	Н
	41									П
	42			$\vdash$		$\vdash$	Г	т	$\vdash$	$\vdash$
	43				Г	_	Г		<del>                                     </del>	Н
	44			_		Ι			$\vdash$	М
	45							_	$\vdash$	П
	46							_		М
	47			_					1	Н
	48					$\vdash$	Г	_	<del>                                     </del>	Н
	49			-	<u> </u>		$\vdash$	т	$\vdash$	Н
	50				Т	Г		Т	1	М

Cla	im				[	Date	e			
									Γ	
<del>o</del>	Original									
Final	٠Ę						Ι.			
-	0									
	51	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	_
	52	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝		-	-	$\vdash$	-
	53	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		-
	54	$\vdash$	-	-	-	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-
-	54	$\vdash$	Н	<u> </u>	$\vdash$	-	-	_	H	_
	55	$\vdash$	_	-	_	_		<u> </u>	_	
	56	_		ļ	_	_	<u> </u>	_	_	_
<u> </u>	57	oxdot	<u> </u>	_			_			
<u> </u>	58 59	Щ							L.	
	59									
	60									
L	61									
	62									
	63								L	
	64									
	65									
	66									
	67									
	68			_		_			$\vdash$	
-	69						$\vdash$	$\vdash$		
_	69 70	_		-	-		-		<u> </u>	
-	71	-	-		$\vdash$		$\vdash$	-	_	_
	72			$\vdash$				-	-	
_	72 73				-			$\vdash$		
_	74		-					-	<u> </u>	_
-	74 75	_		_					<u> </u>	
<u> </u>	75				-			_	<u> </u>	
-	76				_			<u> </u>	ļ	
	77	_	_		Ш	Ш	L.	_	_	_
	78			_		_	_			
	79			L_			_		_	
	80									
L	81									
	82					٠,				
	83									
	84									
	85			Г						
	86			-						
	87					П				
	88			Т				Т		
	89	Т	Н	-	$\vdash$	М	Н	М		
	90	_				-	_			_
	91	_	$\vdash$	т	_		-	Н		_
	92	Н	$\vdash$	H	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	_
$\vdash$	93	$\vdash$	$\vdash$	Η-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	
H	94	-	-	Ι	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	<del> </del>	
	95	-	-	-	-	H	-	H	H	<u> </u>
	96	-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-		<del>  -</del>	
$\vdash$	97		-	H	$\vdash$			-	Ë	
$\vdash$			<u> </u>	Ь.	$\vdash$	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
$\vdash$	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	Ь		$\vdash$	
$\vdash$	99	L.,	<u> </u>					<u> </u>		
L	100	L	ليا	L				L		

Cli	aim				-	Date	e			
	I				Π	T	ı			П
a l	Original	İ								
Final	Ē							Ì		
-	0									li
	101	_	$\vdash$		-		-	_	-	
	101 102									
	103									$\Box$
-	104		Т							$\dashv$
	104 105									
•	106		Г	$\vdash$		П				
	107					$\Box$				
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	112 113									
	114 115									
	115									
	116									
	117									
	118									
	119									
	120 121									
	121									
	122									
	122 123 124									
	124			_		L_				Щ
	125 126		<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_			
	126						Ĺ		_	
	127 128 129		<u> </u>							Ш
	128		_	_					_	Ц
	129		L.	_	_		ļ			
	130 131		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			
	131	_		L			<u> </u>		_	
	132		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	ldash	<u> </u>			Щ
	133 134	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>			Щ.	Щ
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	135	_		<u> </u>			<u> </u>			Ц
	136				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$\sqcup$
<u> </u>	137	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	138 139	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	├_		-	Щ
	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	├-		<u> </u>	Щ
	140	-		<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	141	-	<del>  -</del>	$\vdash$	-	<del> </del>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н
	142	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
<del></del>	143	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>		<u> </u>	-	Н
	144	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	145	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	
	146	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	H
$\vdash$	147	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$		$\vdash$
-	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	H
	149	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	-			<del> </del>	-	$\vdash \vdash$
	150				L	لـــا	L		_	